

Route de Cahors 46100 CAMBES

Tél: +33 (0)5 65 40 02 96 - Fax: +33 (0)5 65 40 07 48 www.cmpc-sa.com - E. mail: contact@cmpc-sa.fr

# MOQNET

## NETTOYANT MOQUETTE CONCENTRE ANTISTATIQUE NON MOUSSANT



### **CARACTERISTIQUES**

Redonne l'éclat du neuf aux fibres des revêtements soumises aux passages répétés (sièges de véhicules, moquettes murales, tapis etc...).

Par sa formulation, laisse une souplesse de fibres exceptionnelle, des propriétés antistatiques et une odeur de pin très agréable.

Permet de nettoyer toutes les fibres textiles naturelles (laine, lin, coton) et synthétiques (acrylique, polyamide, acétate, nylon etc...).

Sa fonction antistatique lui assure un pouvoir anti-resalissures tout en protégeant les textiles traités.

Conforme à l'arrêté ministériel du 08 septembre 1999 relatif aux produits de nettoyage des surfaces pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Diminue aussi l'accumulation des charges électrostatiques.

Biodégradable à plus de 90 %.

### **PROPRIETES PHYSIQUES**

- Aspect : liquide - Couleur : bleu - Odeur : pin - Densité à 20°C : 1,05 - pH à 5 % : 12,5

- Ininflammable

#### MODE D'EMPLOI

- **Dilution**: de 2 à 5 % avec de l'eau (soit 0,2 litre à 0,5 litre pour 9,5 litres d'eau).
- **Application** : pulvérisateur, injecteur extracteur, tornador.

----

- Appliquer la solution sur les surfaces à nettoyer.
- Laisser agir quelques instants.
- Frotter si nécéssaire.
- Aspirer ou essuyer avec une éponge humide.

#### PRECAUTIONS EVENTUELLES

Ne pas appliquer trop concentré sur l'aluminium et les alliages légers.

Stockage dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des fortes chaleurs.







**USAGE PROFESSIONNEL** 





